



<http://www.omniacongress.com>

PROVIDER OMNIACONGRESS SRL ID 1238

TITOLO DEL CORSO: ENDOCRINOLOGIA METABOLICA: OBESITÀ E DIABETE TRA RICERCA E CLINICA

SEDE DI SVOLGIMENTO: Auditorium "Endocrinologia" Ospedale Garibaldi Nesima, Via Palermo, 636 – Catania

DATA DI SVOLGIMENTO: 15/16 MAGGIO 2026

RESPONSABILE/I SCIENTIFICO/I:– Prof. Lucia Frittitta, Dr. Roberto Baratta

OBIETTIVO FORMATIVO: 3 - Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

DESTINATARI:

Partecipanti Previsti: n° 100

Professioni e Discipline:

Destinatari n. 100 partecipanti MEDICO CHIRURGO delle seguenti discipline: ALLERGOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA; ANGIOLOGIA; CARDIOLOGIA; DERMATOLOGIA E VENEREOLOGIA; EMATOLOGIA; ENDOCRINOLOGIA; GASTROENTEROLOGIA; GENETICA MEDICA; GERIATRIA; MALATTIE METABOLICHE E DIABETOLOGIA; MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO; MALATTIE INFETTIVE; MEDICINA E CHIRURGIA DI ACCETTAZIONE E DI URGENZA; MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE; MEDICINA INTERNA; MEDICINA TERMALIA; MEDICINA AERONAUTICA E SPAZIALE; MEDICINA DELLO SPORT; NEFROLOGIA; NEONATOLOGIA; NEUROLOGIA; NEUROPSICHIATRIA INFANTILE; ONCOLOGIA; PEDIATRIA; PSICHIATRIA; RADIOTERAPIA; REUMATOLOGIA; CARDIOCHIRURGIA; CHIRURGIA GENERALE; CHIRURGIA MAXILLO-FACCIALE; CHIRURGIA PEDIATRICA; CHIRURGIA PLASTICA E RICOSTRUTTIVA; CHIRURGIA TORACICA; CHIRURGIA VASCOLARE; GINECOLOGIA E OSTETRICA; NEUROCHIRURGIA; OFTALMOLOGIA; ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA; OTORINOLARINGOIATRIA; UROLOGIA; ANATOMIA PATOLOGICA; ANESTESIA E RIANIMAZIONE; BIOCHIMICA CLINICA; FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA; LABORATORIO DI GENETICA MEDICA; MEDICINA TRASFUSIONALE; MEDICINA LEGALE; MEDICINA NUCLEARE; MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA; NEUROFISIOPATOLOGIA; NEURORADIOLOGIA; PATOLOGIA CLINICA (LABORATORIO DI ANALISI CHIMICO-CLINICHE E MICROBIOLOGIA); RADIODIAGNOSTICA; IGIENE, EPIDEMIOLOGIA E SANITÀ PUBBLICA; IGIENE DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE; MEDICINA DEL LAVORO E SICUREZZA DEGLI AMBIENTI DI LAVORO; MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA); CONTINUITÀ ASSISTENZIALE; PEDIATRIA (PEDIATRI DI LIBERA SCELTA); SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE E DIETETICA; DIREZIONE MEDICA DI PRESIDIO OSPEDALIERO; ORGANIZZAZIONE DEI SERVIZI SANITARI DI BASE; AUDIOLOGIA E FONIATRIA; PSICOTERAPIA; CURE PALLIATIVE; EPIDEMIOLOGIA; MEDICINA DI COMUNITÀ.

ORE FORMATIVE: 9 ore

N° CREDITI: 9

Programma Scientifico

Venerdì 15 Maggio 2026

FOCUS: Diabete: Nuovi Paradigmi tra Remissione, Predizione e Gestione Cardiovascolare

14.30 Registrazione partecipanti



<http://www.omniacongress.com>

I SESSIONE: Dall'Isola Pancreatica alla Storia Naturale della Malattia

- 15.00 Riscrivere la storia naturale: la plasticità insulare nella remissione del diabete
R. Baratta
- 15.30 Il peso del passato: memoria metabolica e outcome a lungo termine
G. Russo
- 16.00 Discussione sugli argomenti appena trattati
- 17.00 Coffee Break

II SESSIONE: Predizione del Rischio e Management Cardiovascolare

- 17.15 Dagli algoritmi alla corsia: modelli di predizione nella pratica clinica
V. Trischitta
- 17.45 Dalla prevenzione primaria alla rivascularizzazione coronarica: il percorso cardiovascolare nel diabete
D. Capodanno
- 18.15 Discussione Interattiva sui temi della giornata
- 19.15 Chiusura lavori

Sabato 16 Maggio 2026

FOCUS: ABCD (Adiposity-Based Chronic Disease) e Protezione d'Organo

III SESSIONE: Fisiopatologia, Fenotipi e Terapia Integrata dell'Obesità Dalle basi fisiopatologiche alla cura personalizzata

- 09.00 ABCD: la resistenza insulinica come determinante patogenetico di malattia e complicanze
G. Perseghin
- 09.30 Medicina di precisione: dalla profilazione molecolare ai fenotipi clinici nell'obesità
F. Vinciguerra
- 10.00 Bisturi e Molecole: la nuova alleanza terapeutica nel work-up e follow-up del paziente con obesità
C. Di Stefano
- 10.30 Discussione sugli argomenti appena trattati
- 11.30 Coffee Break

IV SESSIONE: Lipidologia Avanzata e Frontiere nel T1D Protezione d'organo e innovazione tecnologica

- 11.45 Lipidologia avanzata: Dislipidemia e il ruolo emergente della Lipoproteina(a)
R. Scicali



<http://www.omniacongress.com>

- 12.15 Targeting PCSK-9: efficacia e nuovi orizzonti terapeutici
A. Di Pino
- 12.45 Nuovi scenari nel Diabete Tipo 1: Screening, opportunità di trattamento e follow-up
A. Milluzzo
- 13.15 Closed-loop e automazione: Algoritmi di correzione nella pratica clinica
A. Tumminia
- 13.45 Tavola Rotonda Finale sugli argomenti del congresso e Conclusioni
- 14.15 Compilazione questionario ECM e chiusura



<http://www.omniacongress.com>

Razionale Scientifico

L'endocrinologia metabolica vive una fase di profonda rivoluzione, dove la ricerca scientifica sta trasformando radicalmente la clinica di obesità e diabete di tipo 2, considerandole sempre più come un'unica entità patologica ("diabesity") legata a disfunzioni ormonali e infiammatorie croniche

La frontiera attuale sposta il focus dal semplice controllo glicemico alla gestione del peso corporeo ed alla protezione cardiovascolare.

Le linee guida per la gestione del diabete, incluse le raccomandazioni ADA (American Diabetes Association) e SID-AMD (Società Italiana di Diabetologia - Associazione Medici Diabetologi), segnano un passaggio epocale da un approccio puramente glicocentrico a uno olistico, focalizzato sulla protezione d'organo (cuore e reni) e sulla possibilità concreta di remissione della malattia

Si discuterà, inoltre, di ABCD (Adiposity-Based Chronic Disease); si tratta di un moderno paradigma diagnostico che ridefinisce l'obesità non più basandosi esclusivamente sull'indice di massa corporea (BMI), ma come una malattia cronica, progressiva e neuro-ormonale caratterizzata da un tessuto adiposo disfunzionale e dalla presenza di complicanze d'organo. Questo approccio sposta il focus dalla mera riduzione del peso alla protezione d'organo e al miglioramento della salute metabolica.



<http://www.omniacongress.com>

Brevi CV dei Relatori

1. Roberto Baratta

Laurea: MEDICINA E CHIRURGIA

Specializzazione: ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL RICAMBIO

Affiliazione: DIRIGENTE MEDICO U.O.C. DI ENDOCRINOLOGIA AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE GARIBALDI DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE, UNIVERSITÀ DI CATANIA

2. Davide Capodanno

Laurea: MEDICINA E CHIRURGIA

Specializzazione: CARDIOLOGIA

Affiliazione: PROFESSORE ORDINARIO DI CARDIOLOGIA UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA

3. Antonino Di Pino

Laurea: MEDICINA E CHIRURGIA

Specializzazione: MEDICINA INTERNA

Affiliazione: PROFESSORE ASSOCIATO DI MEDICINA INTERNA UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA

4. Carla Di Stefano

Laurea: MEDICINA E CHIRURGIA

Specializzazione: CHIRURGIA GENERALE

Affiliazione: DIRIGENTE MEDICO PRESSO IL REPARTO DI CHIRURGIA GENERALE E D'URGENZA AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO INTERNAZIONALE ED ALTA SPECIALIZZAZIONE GARIBALDI CENTRO DI CATANIA

5. Agostino Milluzzo

Laurea: MEDICINA E CHIRURGIA

Specializzazione: ENDOCRINOLOGIA

Affiliazione: RICERCATORE ENDOCRINOLOGIA, NEFROLOGIA E SCIENZE DELLA ALIMENTAZIONE E DEL BENESSERE, DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE, UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA

6. Gianluca Perseghin

Laurea: MEDICINA E CHIRURGIA

Specializzazione: ENDOCRINOLOGIA

Affiliazione: PROFESSORE ORDINARIO DI ENDOCRINOLOGIA, UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO BICOCCA.



<http://www.omniacongress.com>

7. Giuseppina Russo

Laurea: MEDICINA E CHIRURGIA

Specializzazione: ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL RICAMBIO

Affiliazione: PROFESSORE ASSOCIATO DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA

8. Roberto Scicali

Laurea: MEDICINA E CHIRURGIA

Specializzazione: MEDICINA INTERNA

Affiliazione: DIRIGENTE MEDICO UOC MEDICINA INTERNA AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO
INTERNAZIONALE ED ALTA SPECIALIZZAZIONE GARIBALDI NESIMA DI CATANIA

9. Vincenzo Trischitta

Laurea: MEDICINA E CHIRURGIA

Specializzazione: ENDOCRINOLOGIA

Affiliazione: PROFESSORE STRAORDINARIO DI ENDOCRINOLOGIA, UNIVERSITÀ SAPIENZA ROMA

10. Andrea Tumminia

Laurea: MEDICINA E CHIRURGIA

Specializzazione: ENDOCRINOLOGIA

Affiliazione: DIRIGENTE MEDICO UOC ENDOCRINOLOGIA AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO
INTERNAZIONALE ED ALTA SPECIALIZZAZIONE GARIBALDI NESIMA DI CATANIA

11. Federica Vinciguerra

Laurea: MEDICINA E CHIRURGIA

Specializzazione: ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL RICAMBIO

Affiliazione: SPECIALISTA AMBULATORIALE PER LA BRANCA DELL'ENDOCRINOLOGIA – ASP
CALTANISSETTA.

Si comunica che la raccolta completa dei CV è disponibile presso la sede legale del Provider.